



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 178 (16764)

Пятница, 26 июня 1964 года

Цена 2 коп.

СТРОИТЕЛЬСТВУ ШКОЛ — ВСЕНАРОДНОЕ ВНИМАНИЕ

Школьный год подошел к концу. Открылись летние пионерские лагеря, отправляются в походы юные туристы, госпитально распахнулись двери детских здравниц, начали работать детские площадки при домоуправлениях. По-матерински заботится наша Советская Родина о том, чтобы в дни летних каникул все дети хорошо и разумно отдохнули, вернулись к 1 сентября в свои школы здоровыми, жизнерадостными, полными сил и здоровья.

Все активнее ведется подготовка к новому учебному году. А сделать за лето предстоит немало. Необходимо хорошо отремонтировать школьные здания, которые в этом нуждаются, пополнить классы, учебные кабинеты мебелью, оборудованием, своевременно завести топливо для школ. Требуется принять все меры к тому, чтобы своевременно завершить строительство новых школьных зданий и детских учреждений. В этом году должны быть готовы новые школьные здания более чем на миллион ученических мест и помещения для детских садов и яслей, способные принять одновременно 300 с лишним тысяч ребят.

Многие строительные организации показывают образцы хорошей работы. Успешно возводятся новые школы в Литве, Молдавии, Белоруссии. Почти вдвое перевыполнили четырехмесячный план организации Волгоградского промышленного облисполкома, а Львовского — более чем в полтора раза. Значительно опережают график работ строители Красноярского и Краснодарского промышленных крайисполкомов, Волгоградского сельского, Липецкого, Владимирского, Жигитомского, Киевского и некоторых других промышленных облисполкомов.

Но далеко не везде строители успешно справляются с порученным им делом. Достаточно сказать, что план пяти месяцев выполнен в целом по стране лишь на 88 процентов, а по детским садам и яслям — на 78 процентов. Особенно отстает школьное строительство в Армении, где не завершено и половины намеченных работ. В первую очередь повинны в этом тресты № 5 Министерства строительства республики (управляющий тов. Драмтун) и «Ахталстрой» (управляющий тов. Туниа), которые из месяца в месяц срывают сроки сдачи школ и детских учреждений. Пятый год ждут, например, в Степанаванском районе, когда же работники «Ахталстрой» подготовят к открытию здание школы-интерната.

Серьезного упрека заслуживают строители Узбекистана. Государственные ассигнования на сооружение школ, детских садов и яслей здесь систематически не исполняются. В прошлом году республика не выполнила плана строительства детских учреждений. Однако управляющие Главашхстройа тов. Репин и Узгланстройа тов. Каримов, видимо, не сделали отсуда серьезных выводов. Чем же иначе объяснить, что введенные им организации и в этом году не справляются с заданием. Лишь на три четверти выполнен пятилетний план сооружения школ. Еще хуже обстоят дела на стройках детских садов и яслей.

По-прежнему неудовлетворительно ведется сооружение школ в Казахстане. Нет никакого оправдания строителям республики, которые за последние пять лет не дали детям новых зданий на 47 тысяч ученических мест. И сейчас работы отстают от графика. А министр строительства Казахской ССР тов. Курганов смирился с таким положением.

Некоторое время назад в редакцию пришло письмо из совхоза имени М. И. Калинина Джанкентского района. Авторы писали, что в совхозе недопустимо затянулось строительство школы. Она сооружается уже пятый год, а дети вынуждены пока заниматься в тесных, не приспособленных под школу помещениях. Управляющий трестом «Уральско-совхозстрой» тов. Шапаров в ответ на жалобу родителей сообщил «Правде» и авторам письма, что приняты меры для ускорения работ, и заверил, что новое школьное здание будет введено в строй не позднее 15 августа. Но вот что пишет в редакцию директор школы тов. Даришев:

«Ваш ответ «Правде», тов. Шапаров, разрешите считать простой отпиской. Направленная вами бригада из 12 человек с марта устраняет ошибки, допущенные в ходе строительства, а конца им не видно. Сейчас на площадке нет песка, извести, алебаstra. Присланные вами доски не подходят, так как они предназначены для настликов полов в квартирах, а не в школьных помещениях. Рабочие простаивают и вынуждены искать дела на стороне...»

Следует спросить тов. Шапарова: почему он так безответственно отнесся к важному заданию и к своему обязательству? Здесь должен сказать свое слово Уральский сельский обком партии, которому все эти факты известны.

В большом долгу перед школой строители Туркмении, Азербайджана. Так, за пять лет в Туркмении не введено более трети, а в Азербайджане — пятая часть школьных зданий, которые намечалось воздвигнуть по плану. Не пора ли центральным и республиканским органам призвать к ответу нерадивых строителей, строго потребовать, чтобы они выматывали отсуда к нуждам народного образования?

Успешнее, чем в минувшие годы, строят здания школ в РСФСР и на Украине. Но и тут есть немало организаций, которые не выполняют своих обязательств, особенно по строительству школ, детских садов и яслей в сельской местности.

Советские строители располагают мощной современной техникой, обеспечены материалами, типовыми проектами. Тем более каждый случай срыва сроков ввода в эксплуатацию школ или детских садов и яслей следует рассматривать как невыполнение государственного задания. Нельзя относиться к этому делу как к второстепенному, рассчитывать, что за него не вышут. Ведь именно по этой причине нередко задерживается изготовление технической документации для школьных строений, рабочих перебрасывают со школьного объекта на другой, несвоевременно подвозят строительные материалы.

Со всеми этими недостатками нельзя дальше мириться. До начала учебного года осталось немногим более двух месяцев. И надо в кратчайшие сроки навести упорядок, сделать все, чтобы школы и другие детские учреждения были вовремя готовы к приему ребят.

Партийные органы должны проверить, как обстоят дела на каждой школьной стройке, помочь тем, кто не справляется с заданием, призвать к строгой ответственности людей, по чьей вине срываются планы сооружения новых зданий школ и детских учреждений.

Школьное строительство — всенародное дело. Республиканским и местным партийным, советским и профсоюзным органам, всей нашей общественности необходимо взять его под неослабный контроль.

25 июня Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица прибыли в город Окселеунд, где посетили один из наиболее современных заводов Швеции — металлургический комбинат, принадлежащий компании «Грэнгесберг». Значительная часть получаемого на комбинате стального листа идет в настоящее время на выполнение советского заказа — на производство стальных сварных труб для газопроводов. В цехах завода рабочие тепло приветствовали главу Советского правительства. На снимке: Н. С. Хрущев во время посещения комбината.

Фото специального корреспондента ТАСС В. Егорова. (Принято по фототелеграфу).

ВСТРЕЧИ НА ШВЕДСКОЙ ЗЕМЛЕ

Н. С. Хрущев знакомится с промышленностью и сельским хозяйством

Ресом знакомится с процессом заливки металла в формы.

В цехах рабочие тепло приветствуют главу Советского правительства. Они дружно машут руками, аплодируют. Несколько раз Н. С. Хрущев останавливается и пожимает руки рабочим, которые сразу окружают его плотным кольцом.

По окончании осмотра прокатного цеха Н. С. Хрущев делится впечатлениями от посещения завода. Он дает высокую оценку как предприятию, так и выпускаемой продукции.

Спасибо за хороший прием, говорит Н. С. Хрущев, за то, что показали свое предприятие! Желаю вам успеха!

После осмотра дирекция концерна «Грэнгесберг» дала завтрак в честь Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева.

Во время завтрака председатель правления концерна «Грэнгесберг» Б. Хаммаршельд и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев обменялись дружескими тостами.

Завтрак прошел в теплой, дружественной обстановке.

С предприятий концерна «Грэнгесберг» Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица направляются на автомашинах к поместью «Хабюберг». Это — по шведским масштабам — immense весьма значительных размеров, оно располагается приблизительно 700 гектарами земли, из которых около половины отведено под посевные культуры и пастбища.

В поместье «Хабюберг» Никиту Сергеевича, его супругу, Председателя Таге Эрландера и сопровождающих их лиц встретил хозяин поместья Бенит Вейбер.

Основные культуры — пшеница, ячмень, овес, рапс. У хозяина поместья г-на Вейбера 200 гектаров крупного рогатого скота. В основном это предназначенный для продажи племенной скот и выращиваемый на убой молодняк. Фермы хорошо оборудованы машинами, производством механизировано. В нем работают 11 сельскохозяйственных рабочих.

Н. С. Хрущев знакомится с различными процессами производства. Он осматривает участки, засеянные яровой пшеницей, ячменем, масличными культурами. На этих участках ему демонстрируют работу сельскохозяйственных машин. Все это — показательные участки. Поместье «Хабюберг» нередко посещают зарубеж-

ные делегации, и его хозяину приходится демонстрировать гостям шведские методы ведения сельского хозяйства.

Затем советские гости знакомятся с ходом уборки сена, осматривают скот, пасущийся в загонках. Им демонстрируют применяемые в Швеции методы кормления животных. На специальной площадке выставлены для осмотра комбайны и другие уборочные машины.

В усадьбе состоялась дружеская беседа. Н. С. Хрущев интересуется различными проблемами сельскохозяйственного производства в Швеции. Он рассказывает об опыте Советского Союза, о перспективах быстрого роста сельскохозяйственного производства в нашей стране.

После осмотра угодий и машинного парка Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица направляются в дом Б. Вейбера. Хозяин знакомит гостей с членами своей семьи. Глава Советского правительства тепло поблагодарил его, пожелал успехов и счастья ему и членам его семьи.

Прощаясь, Н. С. Хрущев говорит, что он очень доволен осмотром хозяйства, и отмечает высокий уровень сельскохозяйственного производства.

...Колонна автомашин трогается в путь. В 6 часов вечера высокий гость прибывает в Харпсунд — загородную резиденцию Председателя Швеции Т. Эрландера. На лужайке, около дома, Н. С. Хрущев и Т. Эрландер плотным кольцом окружают шведские и иностранные журналисты. Они просят главу Советского правительства ответить на их вопросы, поделиться своими впечатлениями от увиденного в Швеции.

Никита Сергеевич говорит, что видел сегодня хорошую технику на заводе в Окселеунде. Он отмечает высокий уровень сельского хозяйства в Швеции. Однако, подчеркивает Н. С. Хрущев, по своей организационной структуре сельское хозяйство Советского Союза значительно выше того, что видели советские гости в Дании и Швеции. Оно крупнее, оно более механизировано.

Далее Никита Сергеевич отмечает, что урожай в скандинавских странах еще выше, чем в Советском Союзе. Но, говорит он, чтобы отгадать причину этого, не нужно большой мудрости. Там, где мы даем земле достаточно удобрений, там и урожай получается такой же, как в Швеции и Дании, истина здесь проста: надо широко применять удобрения, и будет высокий урожай.

В заключение Н. С. Хрущев указывает, что есть все основания для успешного развития советско-шведских отношений. Нет, подчеркивает он, ничего такого, что бы нас стеснило. Я очень доволен, говорит глава Советского правительства, своим пребыванием в Швеции.

Импровизированная пресс-конференция закончена. Никита Сергеевич Хрущев прощается с журналистами, желает им успехов. Собиравшиеся провожают его аплодисментами.

Вечером Председатель Министров Швеции Т. Эрландер дал в Харпсунде неофициальный обед в честь Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева. Во время обеда состоялась беседа, прошедшая в дружественной обстановке.

Принадлежащее правительству поместье Харпсунд нередко используется и как место для различных совещаний правительства, заседаний партийных органов, различных общественных организаций. Здесь организуются встречи членов правительства с ведущими представителями делового мира. Шведская печать дала таким встречам название — «Харпсундская демократия». Кроме того, Харпсунд располагает большими земельными угодьями, часть которых сдается в аренду фермерам, а часть — управляется специальным государственным комитетом.

Вся шведская печать продолжает уделять огромное внимание визиту главы Советского правительства. В подробных репортажах рассказывают сегодня газеты о посещении Н. С. Хрущевым города Гетеборга, о его выступлениях перед рабочими Гетеборгской верфи и в ратуше.

Рабочие верфи внимательно слушали Н. С. Хрущева и бурно аплодировали ему, сообщает газета «Стокгольм-тидинген». Печать отмечает также теплую, сердечную атмосферу, царившую на завтраке в ратуше.

«Стокгольм-тидинген» подчеркивает, что шведы проявляют к визиту Н. С. Хрущева большой интерес. В своих выступлениях, пишет газета, Н. С. Хрущев постоянно делает упор на важность поддержания хороших, добрососедских отношений между Швецией и Советским Союзом.

Речь Н. С. Хрущева в Стокгольмской ратуше, отмечает «Стокгольм-тидинген», показывает, что советский премьер рассматривает поездку в Скандинавию как зов к продолжению разрядки между двумя народами.

«Нет причин сомневаться в том, что Хрущев действительно осуществляет миссию доброй воли», — подчеркивает консервативная «Свенска дагбладет».

Прием Н. С. ХРУЩЕВЫМ главы концерна «Юнсон»

СТОКГОЛЬМ, 25. (ТАСС). Н. С. Хрущев принял в своей резиденции во дворце Хага главу известного шведского концерна «Юнсон» горного инженера А. Юнсона.

Во время беседы состоялся обмен мнениями по вопросам товарообмена между Советским Союзом и Швецией.

В дар Национальной библиотеке Стокгольма

СТОКГОЛЬМ, 25. (Спец. корр. ТАСС). Национальная библиотека Швеции — одна из старейших библиотек Европы. В нее собраны уникальные книги и документы. Здесь бывал и работал В. И. Ленин. В реестре библиотеки сохранились записи, сделанные рукой Владимира Ильича. Дирекция библиотеки бережно хранит как драгоценную реликвию стол, за которым работал основатель Советского государства.

Вчера от имени Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева в дар библиотеке Председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по культурным связям с зарубежными странами С. К. Романовский передал библиотеку советской литературы.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О присвоении профессору МАРДАШЕВУ С. Р. звания Героя Социалистического Труда

За большие заслуги в развитии медицинской науки присвоить профессору Мардашеву Сергею Руфовичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ему ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 июня 1964 г.

Первый миллион. АШХАБАД, 25. (Корр. «Правды»). По дорогам республики потянулись вереницы автомашин с дарами нового урожая. Туркменские земледельцы засыпали в зерно Родины первый миллион пудов зерна. Хлебоборы Тедженского оазиса — инициаторы соревнования за достойную встречу 40-летия республики и Компартии Туркменистана — успешно выполнили план продажи зерна государству.

Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осматривают литейные и прокатные цехи. Никита Сергеевич с большим интересом рассматривает стальной лист.

Значительная часть листа идет в настоящее время на выполнение советского заказа — на производство сварных стальных труб для газопроводов. Как отмечают здесь, этот заказ имел большое значение для постоянной и устойчивой занятости на предприятиях комбината.

Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осматривают литейные и прокатные цехи. Никита Сергеевич с большим интересом рассматривает стальной лист.

Значительная часть листа идет в настоящее время на выполнение советского заказа — на производство сварных стальных труб для газопроводов. Как отмечают здесь, этот заказ имел большое значение для постоянной и устойчивой занятости на предприятиях комбината.

Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осматривают литейные и прокатные цехи. Никита Сергеевич с большим интересом рассматривает стальной лист.

Идет хлеб нового урожая

ПЕРВЫЙ МИЛЛИОН

АШХАБАД, 25. (Корр. «Правды»). По дорогам республики потянулись вереницы автомашин с дарами нового урожая. Туркменские земледельцы засыпали в зерно Родины первый миллион пудов зерна. Хлебоборы Тедженского оазиса — инициаторы соревнования за достойную встречу 40-летия республики и Компартии Туркменистана — успешно выполнили план продажи зерна государству.

Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осматривают литейные и прокатные цехи. Никита Сергеевич с большим интересом рассматривает стальной лист.

Значительная часть листа идет в настоящее время на выполнение советского заказа — на производство сварных стальных труб для газопроводов. Как отмечают здесь, этот заказ имел большое значение для постоянной и устойчивой занятости на предприятиях комбината.

Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осматривают литейные и прокатные цехи. Никита Сергеевич с большим интересом рассматривает стальной лист.

Значительная часть листа идет в настоящее время на выполнение советского заказа — на производство сварных стальных труб для газопроводов. Как отмечают здесь, этот заказ имел большое значение для постоянной и устойчивой занятости на предприятиях комбината.

Большую трудовую победу одержали хозяйства Ашхабадского управления. Они сдали третью часть заготовленного в республике зерна. Завершив задание, хлеборобы решили дать стране много пшеницы сверх плана. Темпы жатвы здесь нарастают с каждым днем. На полях занято около ста комбайнов, организована двухсменная работа агрегатов.

Во многих хозяйствах Прикокетдской и Гурьевской долин начались пожнивные сев кукурузы. Бригада С. Амангельдыева из колхоза «Ашхабад» собрала с каждого гектара по 250 пудов хлеба и приступила к севу кукурузы.

Богатый урожай трав. ТБИЛИСИ, 25. (Корр. «Правды»). Повсеместно в республике убирают богатый урожай трав. Механизаторы Сигнальского производственного управления ударными темпами ведут сенокос: к животноводческим фермам колхоза имени Руставели уже подвезено и заготовлено более 200 тонн высококачественного сена. Трудники этого колхоза решили заготовить сена значительно больше, чем намечено по плану.

Повсеместно в колхозах разворачивается соревнование за успешную заготовку кормов. В хозяйствах Телавского, Гурджаанского и других управлений приведены в готовность все сенокосилки, силосорезки и другие машины.

Повсеместно в колхозах разворачивается соревнование за успешную заготовку кормов. В хозяйствах Телавского, Гурджаанского и других управлений приведены в готовность все сенокосилки, силосорезки и другие машины.

Повсеместно в колхозах разворачивается соревнование за успешную заготовку кормов. В хозяйствах Телавского, Гурджаанского и других управлений приведены в готовность все сенокосилки, силосорезки и другие машины.

ПОПОЛНЯЕТСЯ ПАРК МАШИН

ВОЛГОГРАД, 25. (Корр. «Правды»). Куда ни поведешь в эти дни по волгоградской земле, всюду — густая стена хлебов. К богатой жатве готовы земледельцы области. И государство шлет им свою помощь.

К уборке хлеборобы получили около двух тысяч комбайнов «СК-4». В ближайшее время их ожидает еще 280. Пополняется и парк широкозахватных жаток. Колхозы и совхозы области получают их около 1.800 штук. Отличный агрегат для обработки зерна на токах изготовляют воронежцы. С его помощью один человек очищает 4,5 тонны зерна в час. 200 таких машин занаряжено для волгоградцев. Уборочная техника в большом количестве поступает в эти дни в колхозы и совхозы.

Жатва в южном Казахстане. ЧИМКЕНТ, 25. (Корр. «Правды»). Лето в Южно-Казахстанском крае выдалось жарким. Жатва пришла на хлебные массивы Джамбулской области. На заготовительные пункты идут автоколонны с зерном. Колхозы и совхозы Свердловского производственного управления наряду с ячменем сдают горох.

Заготовители края хорошо подготовились к приемке зерна. На элеваторах и хлебоприемных пунктах быстро производится разгрузка автомашин, очистка и подработка зерна.

ПОСЕВУЮТ ХЛЕБА НА ПОЛЯХ ДОНА. Сотни уборочных агрегатов приступили к работе. На снимке: подбор и обмолот валков в колхозе имени Дзержинского Азовского производственного управления.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПТИЦЕВОДСТВО НА ЦЕЛИНЕ

НЕОБОЗРИМЫ целинные степи. Много хлеба выращивают здешние земледельцы. А зерно — могучий союзник животноводства.

С большим упорством осваивают вторую целину работники ферм. На некогда пастбищных землях возникли животноводческие городки. В степях теперь пасутся многочисленные стада коров, овец, коней. Страна уже получает от целинных животноводов сотни тысяч тонн мяса, молока и другой продукции.

Особенно благоприятные условия в крае для развития птицеводства. В этой отрасли труженики ферм достигли заметных успехов. За последние два года в колхозах и совхозах произведено почти 10 миллионов яиц. Это в два с половиной раза, или в 1,6 раза, больше, чем в 1962 году. На целине создается мощная база птицеводства. В 30 совхозах строятся крупные специализированные птицеводческие фермы. В некоторых хозяйствах успешно внедряется новейшая технология получения продукции, комплексная механизация трудовых процессов. Для многих колхозов и совхозов подготовлены квалифицированные кадры птицеводов.

В крае имеется ряд хозяйств, накопивших богатый опыт интенсивного разведения птицы. Это совхозы «Кустанайский» и «Краснопартизанский» Кустанайской области, совхоз «Петропавловский» Северо-Казахстанской области и другие. Они на фермах содержат десятки тысяч кур, уток, сдают государству много ценной диетической продукции, получают от птицеводства каждый год большие доходы.

Однако такие хозяйства еще являются островками в море экстенсивного птицеводства. Большинство совхозов и колхозов имеют карликовые фермы. Производственные процессы на них не механизированы. Птица не обеспечивается в достатке кормом. Из-за этого продукция получается мало, и она, как правило, бывает очень дорогой. А спрос на нее возрастает.

Наиболее быстрый и верный путь решения этой задачи — специализация птицеводства, перевод этой отрасли на промышленную основу. Н. С. Хрущев в своей записке в Президиум ЦК КПСС «О некоторых вопросах, связанных с осуществлением курса партии на интенсификацию сельского хозяйства» отмечал: «Нам нужно твердо и решительно пойти по пути создания крупных птицеводческих фабрик». Это позволит в ближайшее время резко поднять производство яиц и диетического мяса.

Совхозы и колхозы, производственные управления и партийные организации края разработали конкретные меры по интенсивному развитию целинного птицеводства. Намечается создать не менее 12 специализированных птицеводческих хозяйств с производством в каждом 20—40 миллионов яиц в год и десять совхозов по выращиванию бройлеров и мясных уток. В перспективе предусматривается также организация четырех-пяти крупных хозяйств по выращиванию индеек и гусей.

Строительство птицефабрик и специализированных совхозов, как показывает опыт, наиболее целесообразно осуществлять в тех хозяйствах, в которых уже имеется хорошая производственная база. В этом случае на сооружение фабрик затрачивается меньше средств, сокращаются сроки ввода их в эксплуатацию, хозяйства не испытывают недостатка в опытных кадрах.

Многие целинные совхозы, производственные управления, взяв курс на специализацию, добиваются хороших результатов. Однако встречаются еще факты поверхностного, неглубокого подхода к делу, формального решения вопросов специализации птицеводства. Некоторые производственные управления, не создав крупных птицеводческих совхозов, стали под предлогом специализации сворачивать существующие совхозы.

Достижения новаторов — в народное хозяйство!

С IV пленума ВЦСПС

Вчера продолжал работу IV пленум ВЦСПС. На утреннем заседании шли прения по докладу о внедрении в производство изобретений, рационализаторских предложений и рекомендаций научно-технических обществ.

В прениях выступили заслуженный механик РСФСР, тракторист совхоза «Рубежанский» Оренбургской области Г. К. Телятов, президент Академии наук УССР Б. Е. Патон, первый заместитель председателя Государственного комитета по координации научно-исследовательских работ СССР В. Н. Третьяков, председатель завкома Уральского завода тяжелого машиностроения Ф. С. Шатров, член - корреспондент Академии наук СССР, председатель Центрального управления Научно-технического общества энергетической промышленности Н. Н. Ковалев, заслуженный изобретатель Латвийской ССР, ведущий конструктор головного конструкторского бюро по проектированию сельскохозяйственных машин Р. К. Бенсон, секретарь ВЦСПС В. И. Прохоров.

Затем с заключительным словом выступил председатель Государственного комитета по делам изобретений и открытий СССР Ю. Е. Макаревич, председатель Центрального совета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов (ВОИР) В. А. Иванов и председатель Всесоюзного совета научно-технических обществ (ВНТО) В. Г. Силунов.

На вчерашнем заседании пленум приступил к рассмотрению второго вопроса повестки дня — о ходе выполнения постановления ЦК КПСС в Совете Министров СССР от 10 августа 1962 года «О дальнейшем улучшении бытового обслуживания населения». С докладом выступил член коллегии Госплана СССР Н. И. Бобровников, заместитель председателя Совета народного хозяйства СССР В. Д. Лобовед, секретарь ВЦСПС К. А. Гусев.

Сегодня пленум продолжает работу.

за — большое количество соломы, камыша, отходов лесозаготовок. Но предпочтительнее, вырабатывающих такие дрожжи, нет. Проектно-сметная документация на их строительство была составлена еще три-четыре года назад. Однако их сооружение до настоящего времени не начато.

Завозные витаминные концентраты пока что являются дефицитными, дорогостоящими. В связи с этим целесообразным становится приготовление травяной и хвойной муки. Промышленное производство травяной муки наиболее выгодно организовать в специализированных хозяйствах южных областей республики. Здесь можно получать ежегодно не менее 7—8 тонн этой продукции с гектара. Но Министерство производства и заготовки сельскохозяйственных продуктов, Госплан республики не проявляют заинтересованности в решении этого вопроса.

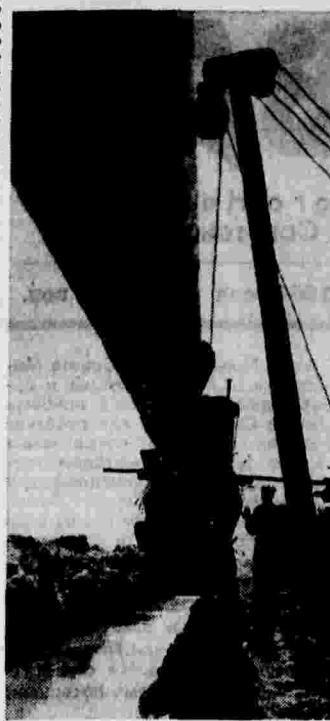
Вести интенсивное птицеводство немалым без применения на фермах комплексной механизации. К сожалению, выпускаемые промышленностью машины далеко не соответствуют требованиям времени. В 1963 году Марьино-Посадский завод сельскохозяйственного машиностроения Волго-Вятского СНХ начал серийное производство комплексов механизмов для широкогабаритных птичников. Хозяйства края получили 39 таких комплексов. Их эксплуатация показала, что они не способствовали сокращению затрат труда. Оборудование рассчитано на птичник шириной 12 метров, а в последние годы помещения строятся шириной 18 метров. Чтобы обеспечить нормальное кормление птицы в таких помещениях, хозяйства вынуждены дополнительно устанавливать кормушки и вручную их загрузку.

Челно-Вершинский завод Куйбышевской области в прошлом году выпустил более ста комплексов оборудования для механизации бройлерных ферм. В комплекте нет машин для загрузки кормов в наружные бункера. Конструкция клеточных батарей для выращивания молодняка не отвечает требованиям передовой технологии. Объединение «Союзсельхозтехника» слабо осуществляет контроль за качеством изготовления оборудования, часто поставляет хозяйствам малопригодные машины. Мешает получать качественную продукцию и то, что производством техники занимаются многие предприятия. Жизнь подсказывает, что выпуск машин и оборудования для птицеводческих ферм следует сосредоточить в ряде крупных, хорошо оснащенных заводов.

Большой отдачи ожидают птицеводы от институтов и проектных организаций. Ученые медленно разрабатывают новые образцы механизмов для птицеводческих ферм, прогрессивную технологию получения диетических продуктов.

Разработкой конструкций машин и проектов птицеводческих помещений занимаются многочисленные организации. Отсутствие тесного контакта между ними не дает возможности быстро, оперативно решать назревшие вопросы. Возникает необходимость создать единый научно-исследовательский технологический институт, который бы комплексно решал все вопросы ведения птицеводства на промышленной основе.

А. ПАК.
Начальник инспекции по птицеводству Целинного краевого управления производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, Герой Социалистического Труда.
г. Челябинск.



ДАШАВСКИЙ ГАЗ трассы газопровода все дальше на север. Трасса газопровода уже пришла в Шауляй и сейчас берет направление на Ригу. Голубые флажки на так давно были зажжены в Вильнюсе, Каунасе, Паневежисе и других городах Литовской республики. На снимке: прокладка трассы газопровода у города Шауляя. Фото А. Дилика. (ТАСС).

1.700 машин сверх плана

Воронеж, 25. (Корр. «Правды»). Завод «Воронежсельмаш» досрочно завершил семилетний план по выпуску сельскохозяйственной техники. Сверх задания выпущено около 1.700 сельскохозяйственных машин. Коллектив завода борется за звание предприятия коммунистического труда. Завод широко применяет механизацию и автоматизацию производственных процессов, передовые приемы труда. В 1964 году производительность труда по сравнению с 1958 годом возросла на 185 процентов. Завод получил полтора миллиона рублей сверхплановых прибылей. Коллектив завода принял решение дать до конца семилетки на десятки миллионов рублей продукции.

«Правда» отвечает:

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

«А — не а...» — так назывался фельетон А. Суконцева, опубликованный в «Правде» 28 апреля. В нем критиковались безхозяйственность и оккупаторство директора Воронежской автомобильной трассы «Югострой» Н. П. Вишневого и других работников базы.

Центральный район КПСС г. Воронежа на заседании бюро обсуждал фельетон и принял решение направить в партийный комитет заместителя управляющего трестом Ф. Д. Губаря и главного механика треста И. П. Ульяничкина, которые не принимали мер для наведения порядка на автобазе.

Руководством треста директор автобазы Н. П. Вишневский и техники по учету резин Д. А. Рыжков с работы сняты.

Бюро района объявило Вишневному строгий выговор, а Рыжкову — выговор с занесением в учетные карточки.

О СТИЛЕ РАБОТЫ ХОЗЯЙСТВЕННИКА ИНЖЕНЕР — НЕ ПИСЬМОВОДИТЕЛЬ

Как-то заехал я на Омский шинный завод. Зашел к заместителю начальника технического отдела К. А. Наидну, застал его за разборкой большой кипы бумаг. Раскладывая письма по разным стопкам, скреплял их скрепками-застежками, он ставил входящие и исходящие номера. Извинявшись за беспорядок на столе, с горечью заговорил:

— Бумага, бумага... Пишут буквально все. Прежде всего завалил нас Запально-Сибирский совнархоз. Попробуйте составить акт на внедрение новой техники. Нужно заполнить около 50 пунктов, собрать 16 подписей. Мы составляем месячные планы, графики, организационно-технические мероприятия, сами все это печатаем и часто разносим по цехам. Потребовалось записать проект приказа — инженер ходит и целый день собирает подписи.

— Печатайте, рассылать, визируйте могли бы менее квалифицированные люди. Зачем же откладывать инженера от его прямых обязанностей?

— А что делать? У нас в отделе 23 инженера, три техника и ни одного делопроводителя, технического секретаря. Кто-то должен вести переписку! За пять месяцев отдел отправил 280 писем, ответов, запросов. Некоторые из них посланы в несколько адресов. Мне могут сказать, что в заводоуправлении есть машинописное бюро. Да, есть. Но там настоящий авал. Без визы главного инженера бумагу не пропустят. Слово у технического руководителя крупного предприятия, выпускающего миллионы шин, нет другого дела, как поставить визы и давать указания, что печатать в первую очередь. Вот мы и сидим часами, печатаем, консультируем, визируем, тратим на это почти половину рабочего времени.

— Ну, а как в других отделах заводоуправления?

— То же самое. Лучше всего давайте пригласим сюда кого-нибудь из их руководителей.

Через несколько минут входит начальник конструкторского бюро А. А. Лажневский и начальник бюро технической информации М. В. Гительман. Мы поспешаем их в тему нашего разговора. А. А. Лажневский внимательно выслушал и сказал:

— Это общая болезнь. Было время, когда у нас инженеры насчитывались единицами, их обязанности выполняли старшие малоквалифицированные работники, организационный труд их мы как следует не занимались. Сейчас пришло другое время, а организация управления остается старой. В конструкторском бюро — 23 конструктора, из них 21 инженер и ни одного копировальщика и технического секретаря. В текущем году мы дали заводу 300 листов чертежей, написали 15 толстых отчетов, провели большую переписку, и все это опять же делают сами инженеры-конструкторы. Они не только чертят, но и печатают на машинке, рассылают по почте. Мне легче добиться для конструкторского бюро еще одной ставки инженера, чем технического секретаря или копировальщика. Их не дают под видом экономии средств.

Взволнованный разговор в техническом отделе шинного завода привел меня в район Омского района. Это его работники регистрируют штаты предприятий, следят за расходованием фонда заработной платы. Старший инспектор П. И. Романов, выслушав мой рассказ о беседе на заводе, сначала ответил чисто формально:

— Штатом и фондом заработной платы распоряжается директор завода, и с него должен быть спрос: он лучше знает, что нужно на предприятии.

Когда речь зашла о том, что каждая должность расписана заранее, установ-

лена для нее ставка и что, если директор кого-либо назначит сверх штатного расписания, его все равно заставят сократить, инспектор разговаривал:

— Мы руководствуемся схемой должностных окладов и никому не разрешаем из нее выходить. В штатных расписаниях вообще не предусмотрена такая должность, как секретарь-стенографистка. Сокращаем мы управленческий аппарат ежегодно, главным образом за счет машинисток, делопроводителей. И дошли до того, что почти все их должностные упразднили. В райфо также нет ни машинистки, ни технического секретаря. Мы сами ездим за почтой в горфо и обложим и возим туда корреспонденцию. Это называется экономия и бережливость.

Последняя фраза заставила меня вспомнить встречу с главным инженером Омского управления строительства и стройматериалов Ю. Н. Конинным. Человек он еще молодой, работал главным инженером строительного треста, недавно выдвинут в управление и, как говорится, не успел еще свыкнуться с новой обстановкой в аппарате. Делясь своими мыслями, инженер говорил:

— У нас трудится большая армия строителей, сооружают она предприятия, больницы, жилые дома, культурно-бытовые учреждения. Чем же заняты инженеры на стройке? В организации строительства много крупных недостатков. На строительных площадках занято около 20 различных субординационных организаций, улавливать их деятельность нелегко. Диспетчерская служба отстает от требований времени, приходится по пустякам терять время. Много мы сидим на разного рода заседаниях и совещаниях.

В строительном управлении есть так называемые инженеры-кураторы. Но они большую часть времени заняты бумагой. А все потому, что в управлении строительства нет даже счетного работника. Обязанности его выполняет старший инженер технического отдела.

Нынешней весной мне довелось побывать на комбинате «Тюменьлес», беседовать с его начальником М. И. Адриным, наблюдать за работой. Раздастся звонок, сообщают, что на одной из сплавных рек образовался затор. Нужно дать срочное указание. Начальник комбината нажимает кнопку, вызывает из приемной технического секретаря и просит позвать кого-нибудь из технического отдела. Через две минуты входит инженер. Михаил Иванович говорит ему:

— Прощу быстро составить телеграмму.

Проходит полчаса, специалист является с текстом телеграммы. Начальник внимательно читает, правит и чуть ли не заново переписывает. Время идет, а в приемной ждут руководители крупных лесозаготовительных предприятий, у каждого важные дела.

— Почему бы все это не мог сделать технический секретарь? — спросил я начальника комбината.

— Конечно, мог бы. Но беда в том и состоит, что у нас нет таких технических работников, и мы их не готовим. От сегодняшнего секретаря этого потребовать нельзя: она способна отвечать только на телефонные звонки и то делает часто неумело. Технический секретарь, референт, делопроводитель должны прийти с блокнотом в руках, тут же написать телеграмму, записку и отправить куда нужно.

Высокая ответственность лежит на инженерах — творцах технического прогресса. И надо создать им условия для творческого труда. А для этого прежде всего необходимо освободить их от писмоводительской работы.

И. ЛУКИН.

(Корр. «Правды»).

г. Омск.

МИРНЫЙ АТОМ СЛУЖИТ КОММУНИЗМУ

А. ПЕТРОСЯНЦ

Председатель Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР

вался реактор, способный обеспечить получение пара значительных давлений и температуры и в связи с этим работающий на высоком температурном режиме.

Для первой атомной электростанции был выбран простой в эксплуатации гетерогенный реактор на тепловых нейтронах с графитовым замедлителем и водяным теплоносителем. Тепловая мощность реактора — 30.000 киловатт, а электрическая мощность — 5.000 киловатт. Вода, находящаяся под давлением 100 атмосфер, на входе в реактор имеет температуру 190 градусов, а на выходе — 280 градусов. Это позволило получить перед турбиной перегретый пар с температурой 270 градусов. В активную зону реактора было загружено 550 килограммов урана с 5-процентным обогащением по урану-235.

Несмотря на то, что на станции почти непрерывно проводятся экспериментальные работы, на 1 января 1964 года она выработала свыше 52.900 тысяч киловатт-часов электроэнергии, а к своей юбилейной дате — 27 июня 1964 года — около 56 миллионов киловатт-часов. Эта цифра в масштабах огромного производства электроэнергии в Советском Союзе, конечно, кажется очень небольшой. Но она показывает, что первенец будущей большой советской атомной энергетики работает надежно и бесперебойно.

Сердце атомного реактора — его активная зона, технологические каналы работают очень хорошо и устойчиво. Многие технологические каналы действовали в 1,5—3,5 раза дольше расчетного срока. За истекшие годы отмечено всего пять случаев повреждения тепловыделяющих элементов, причем благодаря безотказной работе аварийных устройств все эти происшествия были быстро локализованы и ни к каким неприятным последствиям не привели.

В процессе эксплуатации атомной электростанции был изучен весь комплекс ядерно-физических и теплотехнических изменений, происходящих в реакторе при различных переходных режимах. Имеется реальная возможность повысить его энергетические параметры как за счет увеличения давления и температуры, так и за счет получения насыщенного или перегретого пара непосредственно в реакторе в случае применения прямоточной одноконтурной схемы теплообмена.

Свое назначение стать базой для развития атомной энергетики в СССР Обнин-

ская атомная электростанция выполнила с честью. Она дала возможность коллективу экспериментаторов и эксплуатационников провести большое число исследований, необходимых для проектирования и сооружения на Урале Белоярской атомной электростанции имени И. В. Курчатова. Реактор Белоярской станции является дальнейшим развитием технических идей, осуществленных на Обнинской АЭС.

Не перечисляя всех экспериментальных работ, проведенных на первой атомной электростанции, отметим лишь, что весь накопленный здесь опыт стал основой для сооружения не только Белоярской, но и других атомных станций Советского Союза.

ДЕСЯТИЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ первой атомной электростанции наша страна отмечает большими успехами в области атомной энергетики. Как известно, еще в 1958 году была пущена в Сибири атомная электрическая станция. Недавно вошла в строй первая очередь Белоярской. 3 сентября 1963 года реактор Белоярской АЭС достиг критичности, а в конце апреля этого года пар пошел в турбину и генератор выдал ток в Свердловскую энергосистему.

Реактор Белоярской АЭС — это водографитовый реактор, где замедлителем нейтронов служит графит, а теплоносителем — обычная вода. Он представляет собой дальнейшее усовершенствование реактора первой в мире АЭС. Существенно более высокие тепловые характеристики его означают серьезное продвижение идей получения пара с высоким перегревом, осуществленным впервые в мире, в промышленном масштабе непосредственно в реакторе. Достижение высоких параметров пара за счет ядерного перегрева — важный шаг в развитии большой атомной энергетики. В блоке с турбогенератором реактор имеет электрическую мощность 100 тысяч киловатт.

Этот реактор интересен еще и в конструктивном отношении. Он не имеет тяжелого многотонного корпуса, как, скажем, аналогичный по мощности реактор водородного типа «ВВР». Для сравнения укажем, что длина стального корпуса у реактора типа «ВВР» — 11—12 метров, диаметр — 4—5 метров, толщина стенки и днища — от 100 до 150 миллиметров. Возможности строительства АЭС с реактором бескорпусного типа сама по себе весьма значима, поскольку полностью освобождает заводы тяжелого машиностроения от производства громоздких стальных корпусов весом до 200 тонн.

Правда, осуществление ядерного перегрева непосредственно в реакторе связано с известными трудностями регулирования и особенно контроля, требующего точ-

ной работы очень большого количества приборов, с использованием множества труб, работающих в условиях высоких давлений, и т. д. Однако все эти и другие трудности ясны видны ученым и инженерам. С пуском реактора Белоярской АЭС решается одна из интересных и серьезных задач, стоящих перед большой атомной энергетикой.

Недалеко от Воронежа, на берегу Дона, идет строительство еще одной крупной атомной электростанции. Она интересна тем, что ее первый блок в два раза мощнее первого блока Белоярской АЭС — электрическая мощность ее составляет 210.000 киловатт.

Реактор Нововоронежской АЭС примерно того же типа, что и реактор на ледоколе «Ленин». Уникальна, что ядерная установка ледокола проработала очень надежно в течение четырех навигационных сезонов, а в этом году ледокол вышел в пятую навигацию, у нас нет сомнения в том, что реактор новой АЭС будет также надежно и успешно работать, давая пар для турбогенераторов электростанции.

Реактор на Нововоронежской АЭС водородной, то есть обычной вода служит замедлителем нейтронов и теплоносителем. Сейчас на станции проводятся пуско-наладочные работы — один из этапов физического пуска.

В Ульяновской области, в городе Мелекессе, строится атомная электростанция мощностью в 70 тысяч киловатт. Реактор ее водородной, «кипящий», то есть вода кипит и испаряется непосредственно в реакторе. На этой атомной электростанции завершаются строительные работы, широкий фронт идет монтаж оборудования.

Кроме крупных атомных электростанций, наши специалисты создают также станции малой мощности. В этой области проводятся проектные и экспериментальные работы.

СЕГОДНЯ мы еще находимся на заре ядерной энергетики. Еще не решены многие проблемы, и прежде всего вопросы экономичности атомных станций. Однако, анализируя накопленный опыт, мы можем со всей очевидностью утверждать, что все вопросы атомной энергетики будут решены успешно.

Коммунистическая партия, Советское правительство, товарищ Н. С. Хрущев с большим вниманием следят за развитием атомной энергетики и оказывают ей огромную помощь. Наша страна, выступая за мир и счастье на земле, занимает ведущее положение в мирных атомных исследованиях.

Атомная энергетика, эта новая отрасль науки и техники, безусловно, сыграет большую и почетную роль в создании материально-технической базы коммунизма.

НАС ОБЪЕДИНЯЕТ СТРЕМЛЕНИЕ К МИРУ

ДЖАКАРТА, 25. (ТАСС). Выступая вчера в обществе «Индонезия — СССР», А. И. Микоян сказал:

Уважаемый председатель общества «Индонезия — СССР» г-н Субандаро, господа представители дипкорпуса, друзья, члены общества дружбы «Индонезия — СССР»!

Мы, советская парламентская делегация, привезли горячий привет народу Индонезии и вам, членам Общества советско-индонезийской дружбы. Мы сегодня утром при открытии монумента героям слышали теплые слова, глубокие мысли, высказанные президентом Сукарно в отношении индонезийско-советской дружбы, и благодарим его за эти теплые слова и горячие мысли о дружбе в борьбе против империализма. Мы благодарим также господина Субандаро, который прозвучал здесь такую содержательную, позитивную и правильную, а также скоординированную дружбу и роли СССР в мировой революционной борьбе.

Советский Союз на всех этапах борьбы индонезийского народа, так же как и всех народов, которые борются против империализма, выступал на стороне борцов за свободу, против врагов свободы, против колонизаторов. Советский Союз, наш народ всегда воспринимал героическую борьбу, которую вел и ведет народ Индонезии за свою свободу и независимость, и тем, как он помогает освобождению других народов. Индонезийский народ завоевал великую победу, создав большое государство на этих тысячах островов — единое национальное и независимое государство. Борьба против колониализма для индонезийского народа не закончилась. Колониализм проявляется в новых формах и представляет угрозу для свободы Индонезии и других народов этих районов. Наши сердца на стороне Индонезии, которая борется против неоколониализма и использования индустриализации в своих целях, и мы надеемся, что Индонезия, как и раньше, одержит победу в этой справедливой борьбе.

Индонезия ставит, естественно, после победы революции задачу развития страны, ее всестороннего прогресса и создания процветающей экономики. На этом пути, конечно, встречаются трудности, и трудности немалые.

Господин Субандаро сказал, что лет тридцать тому назад в Советском Союзе были такие же трудности, как и в Индонезии сейчас. Я подтверждаю это и добавляю: еще большие трудности у нас были, чем у вас сегодня.

В 1917 году под руководством Ленина наша партия взяла власть в свои руки. Советские пришли к власти, прекратилась война, наша страна стала миролюбивой. Мы никому не угрожали. Воспользовавшись распадом старой армии и отсутствием новой, германские войска вторглись в нашу страну и захватили Украину, Белоруссию — самые богатые районы страны, а бывшие союзники России в той войне, когда разбили немецкого кайзера, тоже бросили свои войска на нашу страну.

На севере напали английские войска. С востока — японские и американские. С юга — из Персии — английские войска. С юга — Черного моря — французские и итальянские и другие войска. Русские контрреволюционеры, большинство офицеров, которые были в старой армии, объединились и создали контрреволюционную армию, которая вооруженно и с помощью империализма создала несколько правительств на территории бывшей России.

Помните мне, соратники, пять лет тому назад, в 1919 году в октябре, я приехал негласно на Баку (в период оккупации). Я находился там в подполье в Москве и Ленин в ЦК нашей партии с докладом и впервые увидел Ленина. Мы, бакинцы, боролись в условиях оккупации, задумывались — и сердце у нас билось кровью: как же удержит Советская власть под таким напором иностранных армий и их шайкилов контрреволюционеров? Как сможет она удержаться? Ведь в то время только 15 процентов территории Советского Союза было под властью большевиков, а остальная территория была занята оккупантами и контрреволюционерами. Со всех сторон сжималось кольцо окружения Москвы контрреволюционными войсками. Враги ожидали: когда же сегодня-завтра Москва падет. Но рабочий класс России, голодая, воевал, голодая, работал и отстоял Советскую власть.

После Октября 1917 года поддерживавшие большевиков солдаты получили землю, разошлись по деревням и считали, что революция для них кончилась. Но оккупанты и контрреволюционные войска захватили территорию Советской России, с ними приходили также и помещики, отбирали обратно землю, убивали крестьян. Крестьяне увидели, что у них отбирают землю, и поднялись на защиту Советской власти. Вся эта грандиозная военная авантюра оккупантов и контрреволюционеров провалилась. Советская власть одержала величайшую победу.

Теперь вы видите, как нам тогда было тяжело. Когда кончилась гражданская война и были изгнаны иностранные интервенты с нашей земли, Ленин сказал такие великие слова: «Мы отвоювали себе условия, при которых можем существовать рядом с капиталистическими державами».

Мы мирно трудились, начали строить социализм в капиталистическом окру-

Речь А. И. Микояна в обществе «Индонезия — СССР»

Нас не признавали, потом стали признавать, стали с нами торговать. Но вот в 1941 году гитлеровский империализм напал на нашу страну и началась ожесточенная война — Отечественная война, в которой мы потеряли до 20 миллионов людей, но одержали победу. Решающую роль в разгроме империалистических группировок Гитлера, Муссолини, японского империализма сыграли Советские Вооруженные Силы. Это изменило социальную географию Европы и Азии. Воображение между капитализмом и социализмом прошел по центру Европы. Теперь имеем тринадцать социалистических стран на трех континентах — в Европе, Азии и Америке.

На руинах колониализма в Азии и Африке появилось несколько десятков новых молодых государств — развивающихся стран. Соотношение сил в мире в корне изменилось. Силы социализма, силы социального прогресса сегодня крепче и превращают силы капитализма. Но это не значит, что сегодня капитализм так ослаб, что валится с ног, что его достаточно только подтолкнуть и он упадет. Все еще нет. Он не только сопротивляется, обороняется, но когда видит для себя определенные возможности, то переходит в наступление, как это делают американцы в Южном Вьетнаме, англичане — в Юго-Восточной Азии — Малайзии, Йемене, как это делают империалисты в других районах.

Если бы не стремился для нас, когда наша страна была в одиночестве, то как он может быть страшнее сегодня, когда одна треть человечества стоит под знаменем марксизма-ленинизма? Империализм до зубов вооружен. Но и наши народы не безоружны. Положение изменилось. Не только социалистические страны, но и многие развивающиеся страны имеют немалую силу, имеют оружие, национальные армии. Мы гордимся тем, что во многих случаях это сделано при нашем содействии. Конечно, мировая война страшна, опасна есть. Мы стараемся сделать все, чтобы не было термоядерной войны. Наряду с этим мы приветствуем войны освободительные, когда они направлены против угнетателей.

По окончании войны американский империализм имел силу большую, чем мы, он обладал атомным оружием.

Вокруг нашей страны, вокруг Китая были расположены американские военные базы. Но когда мы овладели атомным, водородным оружием и в еще большей мере, когда мы одержали победы в космосе, создали спутники и раке-

ты, соотношение изменилось и в военном отношении между нами и капиталистическими государствами. Изменился коренным образом и положение Соединенных Штатов. Во все войны, в которые прежде участвовали США, они воевали на чужих землях. Ни одна бомба не падала на головы американцев. Их капиталисты на этих войнах только богатели. Поэтому и появилась и «холодная война», угроза войны, и желание силой управлять всем миром. Америка была империалистической страной и до первой мировой войны, но она не была милитаристской. Все вооруженные силы США составляли в 1914 году, включая национальную гвардию, около 230.000 человек. Сегодня вооруженные силы мирное время имеют более 2 миллионов человек. Америка из капиталистической страны стала теперь самой милитаристской державой. Это давит на жизнь американского народа, снижает темпы развития мирных отраслей экономики.

Народы Советского Союза и других стран социализма, идя на жертвы, противопоставили этой чудовищной мощи еще большую силу. Раньше океаны защищали Америку от нападения. Дальние ракеты ликвидировали значение океана как средства защиты. Американский военный ученый Киссинджер в книге «Ядерное оружие и внешняя политика» пишет: «Впервые в нашей истории мы узнаем из непосредственного нападения противника...». Это — полезное, правильное признание. Многие американцы знают теперь и понимают, что означала бы мировая война. Мы нападать на Америку не собираемся. Но если агрессоры нападут на Советский Союз, на друзей Советского Союза, они получат должный отпор, и он будет страшнее всего, что когда-либо видела человеческая история. Я бы сказал, есть признаки того, что американские правительственные органы понимают значение такого отпора и избегают этого. Но американцы организуют неместные войны, как это делается, например, в Южном Вьетнаме. Капитализм не должен, признавая мирное существование между великими державами, применять нажим и как одно из средств нажима войну против малых народов. Мы бремся за это и добьемся этого.

В США есть так называемые «бешеные». Они представляют опасность. По этому всем сторонам мира надо быть бдительными, чтобы не допустить ядерной войны, бороться за ликвидацию колониализма и неоколониализма, всякой эксплуатации человека человеком, народа народом, как сказал сегодня об этом наш брат Сукарно.

Мировая революция неизбежна! Давает советско-индонезийская дружба!

Огромный спортивный зал, расположенный на территории стадиона имени президента Сукарно, построенного с помощью Советского Союза, заполнен до отказа.

Митинг открывает председатель Временного народного консультативного конгресса Хайрул Сахел. По рядам прокатываются бурные аплодисменты, когда микрфоном подхватывает А. И. Микоян. Анастас Иванович передает привет от народов Советского Союза борющемуся народу Индонезии. Мы, говорит он, выступаем за мирное существование стран с различными социальными системами. Но не может быть сосуществования с колониальными, не может быть сосуществования между эксплуататорами и эксплуатируемыми, между рабочими и капиталистами, между помещиками и крестьянами.

Советские люди, продолжает А. И. Микоян, всем сердцем на стороне борцов против колониализма и неоколониализма, на стороне трудящихся Индонезии, борющихся против новой формы колониализма в лице Малайзии. С колониализмом, заявляет А. И. Микоян, надо покончить раз и навсегда.

С ответным словом выступает Сукарно. Он выразил глубокую благодарность Советскому правительству, народом Советского Союза за поддержку дела индонезийской революции.

Вечером в советском посольстве глава делегации Верховного Совета СССР первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян дал обед в честь правительства Индонезии.

В заключение своей речи А. И. Микоян произносит здравицу в честь индонезийско-советской дружбы, в честь единства всех прогрессивных сил, борющихся против империализма и колониализма.

Сегодня же члены делегации Верховного Совета СССР присутствовали в качестве почетных гостей на массовом митинге, посвященном 437-й годовщине основания Джакарты — столицы Республики Индонезии.

Включение всех коммунистов. Они вернулись к своей обычной деятельности и выдвинули лозунг необходимости единства всех прогрессивных сил страны, вступающих за построение социализма.

Значение визита Хрущева, открывшего новую страницу в арабской истории, переключается с положительными моментами революции в ОАР. Плодотворное влияние на нее, несомненно, окажут строительство второй очереди Асуанской плотины, всеобщая индустриализация, прогресс в объединении всех национальных сил, выход ОАР на путь некапиталистического развития в сторону социализма.

Нельзя не видеть, что положительное в египетской революции было преобладающим. Естественно, что каждый египтянин стремится к тому, чтобы внести свой собственный вклад в победу дела социализма. Огромную роль в достижении этой победы играет Советский Союз, его братская помощь ОАР. Она открывает возможность перед Ливаном и другими арабскими странами привнести ватику империализма, опираясь на поддержку социалистических стран.

Несомненно, что визит Хрущева в ОАР поможет преодолеть старые наслоения как в ОАР, так и в других арабских странах.

Обмен опытом партийной работы

БУДАПЕШТ, 25. (Соб. корр. «Правды»). Первый секретарь ЦК Венгерской социалистической рабочей партии, председатель Совета Министров ВНР Янош Кадар принял сегодня делегацию партийных работников КПСС, возглавляемую секретарем ЦК КПСС В. И. Полковым.

В беседе, прошедшей в сердечной и деловой атмосфере, приняли участие член Политбюро ЦК ВСРП, заместитель председателя Совета Министров ВНР Лайош Фехер, секретарь ЦК ВСРП Карл Немец, а также посол СССР в ВНР Г. А. Денисов.

25 июня по приглашению ЦК Болгарской коммунистической партии в Народную Республику Болгарию вылетела группа партийных работников КПСС во главе с первым секретарем Московского промышленного обкома КПСС В. А. Демченко для ознакомления с опытом БКП по руководству строительством в городах и сельской местности.

25 июня в Москву по приглашению ЦК КПСС прибыла делегация Социалистической единой партии Германии во главе с членом Бюро по промышленности и строительству при Политбюро ЦК СЕПГ, заведующим отделом промышленности основных материалов ЦК СЕПГ К. Г. Шефером. Делегация ознакомится с опытом работы партийных организаций КПСС на предприятиях и новостройках химической промышленности Советского Союза.

В теплой, дружеской обстановке

Член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин от имени правительства Советского Союза дал 24 июня в Кремле обед в честь глав делегаций стран, участвующих в 9-й сессии совещания министров Организации сотрудничества железных дорог (ОСЖД).

На обеде присутствовали министры транспорта: Э. Крамер (ГДР), Ким Хе Ир (КНДР), О. Гомбосурин (МНР), П. Левинский (ПНР), А. Индра (ЧССР), Б. П. Бешев (СССР), и о. министра железных дорог КНР Лю Чжен-дао, заместители министров транспорта: Л. Фельдвар (ВНР), Зыонт Бак Лиен (ДРВ), Н. Симеон (НРБ), А. Дуаши (ПНР), председатель комитета ОСЖД К. Дронжичевич и другие официальные лица.

Тов. А. Н. Косыгин тепло приветствовал участников сессии, пожелал им успешной работы в деле укрепления сотрудничества железных дорог и автомобильного транспорта социалистических стран. Обед прошел в теплой, дружеской обстановке. (ТАСС).

И. Тито прибыл в Варшаву

ВАРШАВА, 25. (ТАСС). Генеральный секретарь Союза коммунистов Югославии, президент СФРЮ Иосип Броз Тито прибыл сегодня с официальным визитом в Варшаву по приглашению первого секретаря ЦК ПОРП В. Гомулки и председателя Государственного совета ПНР А. Завадского.

Сегодня же Иосип Броз Тито нанес визиты Владиславу Гомулке и Александру Завадскому. Оба визита прошли в сердечной и дружеской обстановке.

Пленум ЦК Румынской рабочей партии

БУХАРЕСТ, 25. (Соб. корр. «Правды»). 24 июня здесь состоялся расширенный пленум ЦК Румынской рабочей партии. Пленум рассмотрел предложения Политбюро ЦК РРП об увеличении зарплат рабочим и служащим.

В целях дальнейшего повышения жизненного уровня трудящихся ЦК Румынской рабочей партии и Совет Министров Румынской Народной Республики постановили провести новое увеличение заработной платы, начиная с 1 августа 1964 года, завершив это мероприятие в четвертом квартале 1965 года. Снижаются некоторые ставки налога с заработной платы. Повышаются лимиты заработной платы, в зависимости от которых выдаются государственные пособия на детей. Постановление предусматривает увеличение заработной платы всем категориям рабочих и служащих в среднем на 10 процентов.

Стратегам Пентагона неймется

По страницам зарубежной печати

Американская и вся мировая печать широко комментирует назначение Максвелла Тейлора послом США в Южном Вьетнаме.

Тейлор — профессиональный военный, воспитанный в военной академии Уэст-Пойнт. В 1939 году он был помощником военного атташе в Китае, в 1953 году командовал 8-й американской армией в Корее, позже был командующим всеми военными соединениями США на Дальнем Востоке, а в последнее время занимал пост председателя Комитета начальников штабов. В качестве такового он вместе с министром обороны Робертом Макнамарой и государственным секретарем Динном Раском принимал участие в «сверхсекретном» совещании, которое недавно состоялось в Гонконге и было посвящено политике США в Юго-Восточной Азии.

Печать подчеркивает, что на Тейлора возлагаются четкие военные функции по ведению «грязной войны» в Южном Вьетнаме. При этом напоминают, что новый посол в Сайгоне слывет одним из «сотов» теории ограниченных войн. Он заявляет: «Мы должны быть так же тщательно подготовленными и ограниченным конфликтом с применением обычных видов оружия, как стратегическая авиация — и атомной войне».

Дипломатические функции при маршальном Кхэне будет осуществлять Алексис Диконсон, бывший заместитель заместителя государственного секретаря, для которого со-

здали специальный пост «защиты специального посланца».

23 июня состоялась пресс-конференция, на которой президент Линдон Джонсон объявил о новом назначении Тейлора, добавив при этом: «Соединенные Штаты не намерены поступать оппортунистично и не стремятся к расширению войны».

Однако большинство американских и европейских газет расценивает назначение Тейлора как указание на то, что Пентагон намерен «расширять войну» в Юго-Восточной Азии.

Американская печать сообщает о военных приготовлениях, о переоборудовании и военного снаряжения в Южном Вьетнаме, в Таиланде. Но всему миру очевидно тот факт, что политика США в Юго-Восточной Азии шла в тупик, ибо это политика, лишенная реализма, направленная против народов.

Зарубежная печать подчеркивает, что провалы американской политики стали предметом острой полемики в ходе нарастающей предвыборной кампании в Соединенных Штатах. В Р. Голдуотер, глава «Бешеных», обвиняет правительство в «слабости». В Вашингтоне все больше опасаются, что на сторону «культуры» спешат доказать «твердость». Это особенно на руку Пентагону: известно, что в военном ведомстве США всегда было стремление поддерживать даллессовскую политику «на грани войны»; там с

опаской принимают любые признаки смягчения международной напряженности.

Многие генералы и адмиралы, как это видно из выступлений печати, наперебой призывают к расширению войны в Южном Вьетнаме. Уходящий в отставку командующий вооруженными силами США на Тихом океане адмирал Гарри Фелт только что заявил: США «готовы пойти на риск войны» в Азии.

Весьма характерно, что политика Пентагона в Южном Вьетнаме вызывает все большее беспокойство в самих Соединенных Штатах. Выступая в сенате США 22 июня, сенатор Морзе указал: «Одностороннему американскому войну в Азии нельзя будет назвать оборонительной. Никакая часть территории США не находится под угрозой, и нет договорных обязательств защищать другие страны в этом районе с помощью войны». Сенатор подчеркнул, что «американскую политику в Юго-Восточной Азии определяет Пентагон».

Серьезные опасения в связи с курсом Вашингтона вызвали другие члены сената и конгресса. Американская общественность встревожена. «Газетный дел» пишет: «Пора положить конец безумному стремлению тех, кто планирует нашу политику, пелить ковер под ногами США в мирового полицейского...».

Нарастают тревога и протест в других странах. «Н

ДОГОВОР, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ БЕЗОПАСНОСТЬ

Речь Вальтера УЛЬБРИХТА

БЕРЛИН, 25. (Соб. корр. «Правды»). Вчера состоялось заседание Государственного совета ГДР. С большой речью, посвященной итогам государственного визита в Советский Союз и заключению Договора о дружбе, взаимной помощи и сотрудничестве между СССР и ГДР, на заседании выступил первый секретарь ЦК Социалистической единой партии Германии, председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт.

Он высоко оценил грандиозные достижения советского народа в строительстве коммунизма. В. Ульбрихт подчеркнул, что переговоры в Москве с руководителями Коммунистической партии и Советского правительства проходили в духе сердечной дружбы и безграничного доверия и показали полное единодушие сторон во всех вопросах международной миролюбивой политики, мирного решения германской проблемы, в вопросах разви-

тия политических, экономических и культурных отношений между ГДР и СССР. Оценивая заключенный в Москве договор дружбы и братства, В. Ульбрихт подчеркнул, что он является историческим документом, который послужит обеспечению мира, дальнейшему укреплению нерушимой дружбы между нашими народами, укреплению остатов второй мировой войны и мирному решению германского вопроса.

Государственный совет ГДР принял постановление, в котором выразил благодарность Президиуму ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Советскому правительству, лично Н. С. Хрущеву и всему советскому народу за заключение Договора о дружбе, взаимной помощи и сотрудничестве.

Один день Кубы

День 24 июня был самым обычным кубинским летним днем с ясным солнечным небом, поутру, неизбежным коротким ливнем, тысячами больших и малых дел, в которых отразилась разворачивавшаяся на Кубе великая стройка новой жизни.

ГОРЯЧАЯ ПОДДЕРЖКА

Утром кубинцы прочли в газетах сообщение о письме Никиты Сергеевича Хрущева английскому ученому Бертраму Расселу. Газеты выделяли то место, где говорится, что провокационные действия кубинских контрреволюционеров против Республики Куба не могли быть предприняты без ведома и поддержки определенных кругов в США, что полеты американских разведывательных самолетов над Кубой являются грубейшим нарушением основных положений Устава ООН.

Люди шли на работу и, задержавшись на минуту у стока уличных кофеен, чтобы выпить чашку кофе, обменивались мнениями; о том же говорили в автобусах и у заводских проходных, Советский Союз бдительный стоит на страже дела мира, нерушимого его твердостью в защите революционной Кубы. Так оценивают письмо кубинцы. И это чувство постоянной поддержки со стороны большого и надежного друга уже стало неотъемлемой частью кубинской жизни, каждого ее дня.

ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО

Близится большой кубинский праздник 26 июля — одиннадцатая годовщина героического штурма крепости Монкада. Рабочие и крестьяне принимают новые трудовые обязательства, намечают рубежи, которыми хотят овладеть. Газета «Ой» выступила с призывом развернуть в ознаменование приближающегося праздника упорную борьбу за снижение себестоимости продукции.

Администраторы предприятий должны регулярно информировать рабочих не только о ходе выполнения плана, но и о себестоимости продукции, искать вместе с рабочими пути рационализации производства, — говорится в передовой статье. — Борьба за снижение себестоимости должна стать всенародным делом».

На ряде заводов такие собрания уже проводятся. Активность, с которой рабочие принимают участие в обсуждении больших и сложных экономических вопросов, — свидетельство растущей социалистической сознательности кубинского рабочего класса.

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ ИНЕНЮ

НЬЮ-ЙОРК, 25. (ТАСС). Премьер-министр Турции Исмет Иненю заявил сегодня на пресс-конференции в Нью-Йорке, что на переговорах в Вашингтоне по кипрскому вопросу он «встретил понимание» и что в целом он удовлетворен результатами своей «четырехдневной работы» в США.

По словам Иненю, президент США Линдон Джонсон не предлагал ему какого-либо конкретного плана, и упор

ПОЛИТИКА БЛОКАДЫ ТЕРПИТ ПРОВАЛ

Политика экономической блокады, объявленная Соединенными Штатами по отношению к Кубе, терпит провал по отношению к Кубе, стало известно, что в Лондоне подписан контракт с фирмой «Делана» о поставке еще 500 автобусов на Кубу. Отменяются попытки со стороны США предотвратить эту сделку, как и предыдущую продажу 400 автобусов Кубе, не принесшие успеха. Общая стоимость закупленных в Англии автобусов составляет около 20 миллионов долларов. Часть машин уже прибыла. Они помогают разрешить транспортные трудности столицы.

Говоря об этих контрактах, американский сенатор республиканец Кеннет Б. Китинг горько жаловался: «Наши союзники в Западной Европе не принимают слишком всерьез политику Соединенных Штатов».

Слушая это, кубинцы улыбаются. Они вспоминают народную поговорку о чужаке, который хотел связать речку веревкой.

ВСЕ БИЛЕТЫ ПРОДАНЫ

В Гаване прошло первое выступление группы артистов советского балета. Горькая аллюдирует кубинцы артистам, представлявшим многие театры Советского Союза. Москвичи Вялелет Бовт и Юрий Григорьев, ленинградцы Нина Куракина и Олег Соколов, уфимцы Гузель Сулейманова и Фаузи Саттаров, тбилисцы Атаулла и Константин Дзенеладзе, Мариан Подкина и Геннадий Малхасянц из Перми, таллинцы Тамара Коптелова и Эдгар Керга, новосибирская балерина Наталия Александрова — все выступили с большим успехом.

— Это прекрасный образец искусства, пронизанного радостью и гуманизмом, — сказала известная кубинская балерина Алисия Алонсо. На кубинских зрителей произвели большое впечатление и виртуозность исполнения, и хорошо подобранная программа, и то, что артисты из самых разных советских городов продемонстрировали такой высокий уровень мастерства. Советские артисты дадут в Гаване 14 концертов. На сегодня уже все билеты раскуплены.

Один будничных дней... Один из двух тысяч, прожитых революционной Кубой. Но в нем отчетливо слышен ритм больших трудовых свершений, все новых побед социализма.

Т. ГАЙДАР.
(Соб. корр. «Правды»)
г. Гавана, 25 июня.

ПОЛИЦЕЙСКИЙ НАЛЕТ

ЛОНДОН, 25. (ТАСС). Сегодня все служебные и жилые помещения членов Африканского национального союза Зимбабве (ЗАНУ) подверглись очередному налету южноафриканской полиции.

Как сообщает корреспондент агентства Рейтер из Солберри, полиция пыталась обнаружить какие-либо документы, которые могли бы быть использованы ею для доказательства подрывной деятельности ЗАНУ. Подобного рода обыски проводятся сегодня и в других районах страны.

Такие срочные и расчетливые на неожиданные действия расистской полиции предпринимаются также и в связи с тем, что власти не могут предвидеть никаких аргументов в обвинении президента ЗАНУ Ндабангве Силеле, содержащегося под стражей без предъявления обвинения.

ПОДПИСАНИЕ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО АКТА ЗАКОНЧИЛОСЬ

ЖЕНЕВА, 25. (ТАСС). Все страны — участники Конференции ООН по торговле и развитию подписали заключительный акт конференции, за исключением Кипра. Как здесь полагают, поддержка с подписанием Кипром заключительного акта объясняется исключительно сложным политическим положением на острове.

КОРОТКО

* Около трех недель в Советском Союзе по приглашению Министров обороны СССР находилась военная делегация Ирана, которую возглавлял исполняющий обязанности начальника генерального штаба иранской армии генерал-майор Абдель Рахим Мухаммед Араф. В Москве, Волгограде, Казани и Ленинграде гости встречались с советскими военными, посетили военные училища. Вчера иранская военная делегация отбыла из Москвы на родину.

НОВАЯ СТРАНИЦА В ИСТОРИИ АРАБОВ

Недавно багровская газета «Аль-Ахбар» опубликовала на своих страницах редакционную статью об итогах визита Н. С. Хрущева в ОАР. В ней, в частности, говорится:

Историческое значение визита Никиты Хрущева в ОАР очень велико. Результаты визита способствовали более глубокому и правильному пониманию таких явлений, как национализация в ОАР, начавшаяся в июле 1961 года, и многого другого. Современная история арабов знает немало важных событий. Среди них такие, как троцкистская империалистическая агрессия против Египта в 1956 году и разгром захватчиков, союз Египта и Сирии. Не все они были равновесны. Несомненно, что строительство восточной Асуанской плотины, экономическое и техническое сотрудничество ОАР с Советским Союзом, в ходе которого в этой арабской стране появились совершенно новые отрасли национальной экономики, созданы основы современного земледелия, пасущиеся обрабатываемые площади в долине Нила, осуществленные многие культурные мероприятия, сыграли положительную роль.

Следует особо подчеркнуть важность такого шага, как отмена закона о чрезвычайном положении в ОАР, а также созыва парламента, освобождения из за-

